

- Boyd, D., 568
 Bozzette, S. A., 999
 Braden, C. R., 1065
 Braden, Z., e6
 Bradford, W. Z., 1685
 Bradley, J. S., 1, 1003, 1211
 Bradley, S. F., 149
 Bradstock, K. F., 905
 Braibant, M., 123
 Braithwaite, R. S., 822
 Braka, F., S153
 Brander, C., 229
 Brega, C., 1630
 Bregman, B., 894
 Breidinger, S. A., 489
 Breiman, R. F., S75, S82, S97, S103
 Breitenacker, F., 954
 Bremmer, S., 1541
 Brenier-Pinchart, M.-P., e9
 Bressler, A. M., e41
 Bresters, D., 1111
 Bretagne, S., 194, 1042
 Bretzel, G., 1055
 Bridger, G., 798
 Brinkman, K., 973
 Brion, J.-P., e9
 Bronson, D., 1335
 Brooks, J. T., 609
 Brooks, W. A., S75, S82, S97, S103
 Brouwer, M. C., 595
 Brouwers, P., 338
 Broyles, L. N., 706
 Brüggemann, R. J. M., 1441
 Brullet, E., 1385
 Bruun, N. E., 65
 Bucher, D., 140
 Buchholtz, K., 65
 Buffolano, W., 1310
 Bulabois, C.-E., e9
 Buonomo, E., 115
 Burapatrawong, S., 1752
 Burger, D. M., 1441
 Burgisser, P., 239
 Bürgisser, P., 979
 Burhenne, J., 1787
 Burkhardt, O., 1732
 Burroughs, T. E., 1364
 Burty, C., 633
 Buss, J. K., S49
 Buzón, M. J., 229
 Byers, P., e75
 Cabrera, L., 1104
 Cacoub, P., 633
 Cadle, R. M., 1182
 Cadnum, J. L., 1423
 Cahn, J.-Y., e9
 Caillaux, M., 888
 Cain, P., 680
 Caira, M., 1801
 Cairns, M., 497
 Calandra, G., 798
 Calandra, T. F., 503
 Calatayud, L., 57
 Calvet, X., 1385
 Camargo, C. A., Jr., 418
 Camp, B., 31
 Campbell, T. B., 1601
 Campbell, W. N., 213, 257
 Campion, M., 713
 Campo, R., 1385
 Canadian Nosocomial Infection Surveillance Program, 568
 Candee, A. J., 550
 Caplan, L., 1364
 Capobianchi, M. R., 1630
 Cappugi, P., 1330
 Caprioli, A., 1637
 Carbonell, J., 1152
 Cariti, G., 1636
 Carmeli, Y., 580
 Carmoi, T., 1800
 Carr, P., 905
 Carratala, J., 1657
 Carroll, D. S., e6
 Carvalho, G., S65
 Casals, A., 1385
 Caspofungin High-Dose Study Group, 1676
 Cassuto, E., 194
 Castle, S., 443
 Cattamanchi, A., 179, 725
 Caudie, C., 48
 Caumes, E., 123, 1163
 Cavassini, M., 239, 659, 979, 1459
 Celik, I., 438
 Cellini, M., 1310
 Centers for Disease Control and Prevention Epicenters Program, 1223
 Cervellione, K. L., 914, 992
 Cervera, C., 1657, S246
 Cevallos, M. E., 1182
 Chadburn, A., 642
 Chadwick, D., 988
 Chagas Disease in Transplant Recipients Investigation Team, 1534
 Chak, E., 430
 Chalco, K., 1413
 Chalcraft, L. G., 863
 Chambers, H. F., 713, 1483
 Chan, E. D., e50
 Chan, E. S., 350
 Chandramohan, D., 497
 Chang, C., 265, 1801
 Chang, C. C., 372
 Chang, C.-H., 1695
 Chang, K.-C., 1632
 Chang, L.-Y., 832
 Chang, S., 1423
 Chang, S.-C., 832, 1635
 Chang, S.-F., 832
 Chang, S.-Y., 832
 Chaplain, D., S153
 Chapman, L. E., 407
 Chapuis-Taillard, C., 659
 Chargari, C., 687
 Charlebois, E. D., 725
 Charles, P. G. P., 1796
 Charuel, J.-L., 123
 Charurat, M., 338
 Chau, N. Q., 1639
 Chaudhary, A., 1433, 1479
 Chen, B. T., 438
 Chen, C.-Y., 849
 Chen, J.-T., 1087
 Chen, M.-Y., 832
 Chen, S.-Y., 849
 Chen, Y.-C., 1526
 Chen, Y.-M. A., 940
 Chêne, G., 633
 Cheong, H. S., 1230
 Cherian, T., S33, S37
 Cherne, S. L., 476
 Chesnel, V., 1392
 Chetochitsakd, P., 1775
 Chiao, E. Y., 547
 Chiappini, E., 1310
 Chideya, S., 1685
 Ching, W.-M., S203
 Chiu, C.-H., 849
 Chodakewitz, J. A., 489
 Choe, K. W., 365
 Choe, P. G., 365
 Choi, J. Y., 940
 Choi, S.-H., e121
 Chong, C. Y., S57
 Chong, H., 1354
 Chong, Y. P., e121
 Chou, C.-H., 1633
 Chow, J. Y., 473
 Chow, Y., 725
 Chung, D. R., 1230
 Cisneros, J. M., 1657
 Clark, T. A., 894
 Clauvel, J.-P., 123
 Clemens, J. D., S57
 Climo, M., 1223
 Clotet, B., 229
 Coakley, E., 680
 Cohen, J. L., 1372
 Cohorts of the Spanish AIDS Research Network (CoRIS and CoRIS-MD), 1467
 Coll, O., 1736
 Collini, P., 988
 Collins, S., 829
 Combs, K. B., 1624
 Conley, G. B., 25
 Conradie, E., 1617
 Constantinescu, M. A., 138
 Cooke, M., 1335
 Cookson, B. T., 86
 Coovadia, A., 462
 Cope, M., 1182
 Gordonnier, C., 1042, 1392
 Cordova Benzaquen, E., 1104
 Corey, G. R., 713, S254, S260
 Cornejo del Carpio, J. G., 1104
 Cornelissen, M., 973
 Corrah, T., 1790
 Corrêa-Oliveira, R., e37
 Correia, M., 1107
 Cosgrove, S. E., 713
 Costagliola, D., 123, 633
 Cots, J. M., 1345
 Cotton, M. F., 108
 Coutinho, A., 1420
 Coutinho, E., e34
 Couzigou, C., e62
 Crane, H. M., 787
 Crawford, C. L., 1329
 Crespo, M., 1152
 Creutzfeldt, C. J., 86
 Croos-Dabrera, R. V., 203
 Crum-Cianflone, N., 1285
 Cuenca, L., e108
 Cunningham, E., 1364
 Curbelo, A., 1114, 1160
 Curran, A., 1152
 Currier, J. S., 642, 1624
 Curry, S. R., 425
 Cutler, C., 1335
 Cu-Uvin, S., 449
 Czerwinski, M., 691
 da Fonseca, F. G., e37
 Dagan, R., 760, 1213
 D'Agata, E. M. C., 274, 1375
 Daily, P., 706
 Dallas, J. F., 1072
 Dallman, R., 1413
 Dalmau, J., 229
 Daly, W. J., 840
 Damon, I. K., e1, e6, e47
 Dantes, R. B., 179
 D'Aquila, R. T., 1631
 d'Arminio Monforte, A., 328, 640
 Darouiche, R. O., 1182
 Darton, T., 587
 Das, D., 894
 Daskalakis, D., 1609
 Dassanayake, M., S136
 Dauge, M.-C., 1332
 Davidovitch, N., 1213
 Davidson, W., e6
 Davis, B., e89
 Davis, J. L., 725
 Davis, J. P., 1079
 Davis, J. S., 1796
 Davis, S., 438
 Da Vitoria M. Zimba, I., 115
 Dawson, C. R., 845
 de Alarcón, A., 1165
 Dean, M. M., 410
 Deasy, M., 1065
 De Blasi, T., 1636
 Deeks, J. J., 302
 Deeks, S. G., 362, 787
 Deiss, R. G., 72
 DeJesus, E., 798
 Dejsirilert, S., S65
 Dekeyser, S., 888
 De La Camara, R., 1392
 Del Amo, J., 1467
 Delaporte, E., 1318
 Deloria Knoll, M., S33, S37, S49, S123
 del Pino, M., 1736
 del Rio, A., S246
 De Luca, A., 115
 DeMaria, A., Jr., 698
 de Martino, M., 1310
 Demiralp, E. E., 302
 Democratis, J., 389
 Dentinger, C. M., 894

- de Pauw, B. E., 1052
Derazne, E., 1213
Deresinski, S., 1096
De Rosa, F. G., 1636
Derrick, G., 31
Desai, S., 691
Descamps, D., 888
De Serres, G., 1493
de Silva, S., S136
De Silva, T., 1790
Desnos-Ollivier, M., 194
Deutscher, M., 1244
de Vries, H. J. C., e53
Dezube, B. J., 1129
Dhédin, N., 1042
D'Heilly, S. J., 292
Diaz, C., 338
Diemert, M.-C., 123
Diep, B. A., 1483
DiGiulio, D. B., 1179
Dillon, M. T., 1244
DiPrima, A., 1237
Ditangco, R., 940
Doblas, A., 1276, 1657
Doern, G. V., e23
Dohrn, C. L., e23
Doi, Y., 739
D'Ombrian, M. C., 1482
Domínguez, A., 686
Dominguez, M. A., 57
Donald, P. R., 1547
Donato, A. A., 1433, 1479
Dong, S.-S., 1087
Dong, X.-P., 1087
Dongol, S., S114
Donnelly, J. P., 1052
Donskey, C. J., 1423
Dore, G. J., 650
Dorey-Stein, Z., 186
Doro Altan, A., 115
Dorrucchi, M., 1293
Dosanjh, D. P. S., 302
Douglas, J. M., Jr., 259
Douvoyannis, M., 1713
Dowell, S. F., S65
Drabo, A., S181
Drancourt, M., 1169
DREAM Program, 115
Drobac, P., 1413
Dromer, F., 194
Druce, J., 285
Drumond, B. P., e37
Dufour, H., 1169
Dunn, D., 1296
DuPont, H. L., 598, 840, e75
Durand, M.-C., 48
Duval, B., 1493
Dye, S. A., 476
Eampokalap, B., S65
Eberly, L., 1285
Eckman, M. R., 376
Eckstein, B. C., 1423
Edmond, K., S141
Edwards, D., 496
Edwards, J. E., Jr., 1, 503, 1743
Efe, S., 302
Egan, D., e108
Ehlinger, E., 292
Einsele, H., 1392
Eisen, D. P., 410, e86
Eisen, S. A., 1364
Ejnes, Y., 1335
el-Arifeen, S., S97
Eley, B., 108
El Helou, O. C., 495
Elion, R., 1335
Ellerbrok, H., 91, 133
Ellis, D. H., 1257
Ellis, J., 389
Elson, F., 1065
Eltz, S., 954
Elzainy, A., 1354
Elzi, L., 1459
Emmanuel, P., 1335
England, K., 1797
Engler, R. J. M., e47
English, M., S162
Englund, J. A., 1003
Enk, A. H., 83
Enouf, V., 48
Erbelding, E. J., 816
Eron, J. J., e47
Escaut, L., e62
Escher, M., 1637
Escudero-Abarca, B., 31
Espelage, W., 691
Esperatti, M., 377
Esteban, J. I., 1152
Esteban, R., 1152
Ethelberg, S., e78
European Collaborative Study, 1797
Evans, M. R., 1500
Evison, J., 1402
Ewig, S., 377
Facklam, R., 706
Falade, A. G., S49, S190
Falagas, M. E., 1729
Falco, V., 1152
Falush, D., 1072
Fang, H.-H., 1087
Farese, S., 1402
Farhat, H., 1042
Farley, M. M., 706
Farmer, H. E., Jr., 489
Farrar, J., 1639
Farthing, C., 680
Faruque, A. S. G., 1191
Fatima, K., S75, S103
Fawzi, W. W., 1475
Fearnhill, E., 1296
Feng, Z.-J., 1087
Ferguson, P. E., 905
Fernández-Hidalgo, N., 1166
Ferng, Y.-h., e89
Ferraris, G., 1310
Ferrer, M., 377, 1796
File, T. M., 1003
Filler, S. G., 503, 1775
Finlay, M., e86
Fiorillo, S., 1601
Fisa, R., 1736
Fischer, J. E., S65
Fischer, S. H., 725
Fisher, C., 963
Fisher, J. F., 503
Fisher, M., 438
Fishman, J. A., 265, 772, 1695, 1801
Fisman, D. N., 1237
Fitzgerald, D. W., 829
Fleischer, B., 1055
Fleischmann, E., 1055
Fleming, D. A., 1335
Flexner, C., 642
Fobia, W., 1704
Forbes, K. J., 1072
Fortes, L., 476
Fortún, J., 1276, 1657
Foulet, F., 1042
Fournier, P.-E., 1332
Fowler, V. G., Jr., 713
Frahm, N., 229
França, L., 1166
Francioli, P., 979
Fraser, I. R., e86
Fraser, S., 1285
Fraser, V. J., 22, 1223, 1364, 1487
Freedberg, K. A., 806
French, M. A., 101
French Mycosis Study Group, 194
French Perinatal Cohort, 1516
Fricker-Hidalgo, H., e9
Fridkin, S., 1434
Friedland, G., 677
Fritzschke, C., 441, 493
Fröhlicher, S., 138
Fuerst, P. A., S203
Fujieda, K., e93
Fulop, T., 443
Fulton, J. P., 1244
Fumado, V., 1736
Funk, M. J., 1617
Furrer, H., 659, 979, 1402
Fux, C. A., 1459
Gabiano, C., 1310
Gaillard, J.-L., 48
Galgiani, J. N., 172
Gallant, J. E., 214, 680
Gállego, M., 1736
Galli, L., 1310
Gallien, S., 1332
Gálvez, J., 1165
Gandhi, R. T., 350
Ganesan, A., 1285
Gao, Q., 1087
Garban, E., e9
García, J. G., e82
García-Costa, J., 1634
Gardam, M., 568
Gardner, E. M., 484
Gareca, M., 1676
Garfein, R. S., 72
Garzoni, C., 1459
Gascón, J., 1736
Gatanaga, H., 260
Gault, E., 48
Gautam, S., 1375
Gavalda, J., 1657
Gavali, S., 322, 879
Gaynes, R. P., 1434
Gazzola, L., 328
Gebo, K. A., 816
Gerlings, S. E., 1111
Geng, E. H., 362
Genovese, O., 1310
George, J. N., 1129
Gerba, C., 31
Gerber, J. S., 456
Gerding, D. N., 606
Geretti, A. M., 1296
Germano, P., 115
Gessner, B. D., S49, S153, S181
Ghanem, K. G., 816
Ghisetti, V., 1630
Giamarellos-Bourboulis, E. J., S260
Giaquinto, C., 1310
Gibert, C. L., 822
Giblin, A., 172
Gibney, C., 798
Giladi, M., 580
Gilani, Z., S37
Gilbert, D., 1, 560
Gill, C. J., 13
Gilliam, B. L., 321, 368
Gilman, R. H., 1104
Gilroy, N. M., 905
Giulieri, S. G., 239
Glaser, C. A., 322, 879
Glass, R., 31
Glastonbury, C., 879
Gleaves, C. A., 560
Gluckman, R., 1335
Godfrey, C., 642
Godfrey-Faussett, P., 108
Goetz, M. B., 822
Goldberg, J. B., 1577
Goldman, D. L., 1713
Goldmann, D. A., 13
Gombart, A. F., 418
Gomes, J. A. S., e37
Gómez-Mampaso, E., e82
González-Pardo, G., e108
Goodman, M. T., 536
Gordin, F., 1580
Gormley, F. J., 1072
Gorthi, K., 1741, 1794
Gosling, R., 497
Gottlieb, G. S., 476
Gould, I. M., 262, S260
Grabner, C. J., 1483
Grant, J., 1079
Grant, L., S37
Grant, P., 680
Graul, I., 57
Gravel, D., 568
Gravenstein, S., 149, 1003
Grayson, M. L., 285, 1796
Greaves, W., 642
Green, H., 1296
Greenbaum, M., 1223
Greenberg, D. E., 1577

- Greenberg, M. E., 292
 Griffiths, J. K., 698
 Grinsdale, J., 179
 Grobusch, M. P., 498
 Gronvall, G. K., 375
 Gross, R., 186
 Guan, X., 733
 Gubernot, D. M., 25
 Guedes, M. I. C., e37
 Guerra, B., 691
 Guerra, D., 1413
 Guerrini, P., 194
 Guevara, R. E., 1507
 Guibert, G., 1516
 Guidotti, G., 115
 Guiver, M., 587
 Gulick, R. M., 642, 931, 1162
 Günthard, H. E., 239, 979, e117
 Gurgui, M., 1657
 Gutiérrez, F., 1467
 Gwanzura, L., 1601
 Gyssens, I. C., 626
 Haber, P., 650
 Habtgiorgis, D., 914, 992
 Haefeli, W. E., 1787
 Hagerty, R., 1609
 Haggerty, C. L., 41
 Hajjeh, R., 533
 Halse, T. A., 894
 Hamaluba, M., S114
 Hamer, D. H., 13
 Hamidfar, R., e9
 Hammer, S. M., 462
 Hammerum, A. M., 916
 Hanif, M., S90
 Hanley, W. D., 489
 Hanshaw, J. B., 1102
 Hansmann, Y., 756
 Haque, R., 1191
 Harab, R. C., e34
 Harbarth, S., 580, 626
 Harcourt, B. H., 894
 Harley, H. A., 410
 Harper, S. A., 1003
 Harrington, A. T., 86
 Harrison, L., 1296
 Harrison, L. H., 425
 Harrison, T. S., 856, 1784
 Hartmann, M., 83, 1787
 Hartschuh, W., 83
 Hartzell, J. D., 1724
 Harvey, C. M., 489
 Hasanuddin, A., 1704
 Hassager, C., 65
 Hassan, M. S., S103
 Hatcher, C. P., 894
 Hatz, C., 659
 Hatzakis, A., 1763
 Hatzitheodorou, E., 1763
 Havli, D. V., 725
 Hawes, S. E., 476
 Hayden, F. G., 1003, S3, S26
 Heatley, S. L., 410
 Hecht, F. M., 787
 Heilmann, K. P., e23
 Helfrich, K., 1055
 Hell, M., 1329
 Hellard, M., 650
 Hellstern, V., 1787
 Henrich, T. J., 642
 Herbinger, K.-H., 1055
 Herbrecht, R., 1676
 Hermanides, J., 1559
 Hernandez, B. Y., 536
 Hernandez, S., 1736
 Herpers, B. L., 1732
 Herr, D. L., 203
 Herrmann, M., S260
 Herron, R., 1534
 Hertzmark, E., 1475
 Herwaldt, L., 1223
 Hesseling, A. C., 108
 Heuer, O. E., 916
 Hicks, C., 931
 Hicks, L. A., 1244
 Hien, N. D., 1639
 Hien, N. T., 1639
 Hien, T. T., 1639
 Higgins, C., 31
 Higgins, Y., 963
 High, K. P., 149
 Hill, T., 1296
 Hillebrand-Haverkort, M. E.,
 764, 836
 Hirotsu, N., 996
 Hirsch, H. H., 1459
 Hirsch, M. S., 687
 Hirschel, B., 979
 Ho, C.-C., 1526
 Hoang Johnson, D., 1079
 Hobson, R., 495
 Hoekstra, R. M., 1065
 Hoen, B., S260
 Hoepfner, V., 1354
 Holland, S. M., 1577
 Holmes, K. K., 609
 Holness, L. G., 25
 Honda, H., 260
 Honda, M., 260
 Hoogstraat, D. R., 86
 Hooper, D., 1223
 Hopewell, P. C., 179, 1685
 Hopkins, A. L., 1500
 Horby, P., 1639
 Horn, D. L., 265, 1695, 1801
 Horn, M. A., 274
 Hornef, M., 1732
 Houpt, E., 1191
 Howard, R., 1724
 Hsieh, S.-M., 832
 Hsu, H.-J., 832
 Hsu, H.-L., 1633
 Hsueh, P.-R., 1633, 1635
 Hu, F.-C., 1526
 Huang, L., 725
 Huang, S. S., 1116
 Huang, Y.-T., 1633, 1635
 Huber, C., 725
 Huber, M., e117
 Huda, N., S103
 Hughes, M. D., 642
 Huhulescu, S., 1329
 Humar, A., 1666
 Hung, C.-C., 832
 Hunt, G., 462
 Hunt, P. W., 787
 Hunter, R., 1534
 Hurtado, R., 1413
 Huskins, W. C., 13
 Hussey, G. D., 1547
 Hutchinson, J., 568
 Hutt, R., 1609
 Huttner, B., 626
 Huynh, A., 373
 Ibrahim, A. S., 1743
 Ijzerman, M. M., 203
 Ikematsu, H., 996
 Imaz, A., 1152
 Inami, G., 1669
 Indra, A., 1329
 Infectious Diseases Working
 Party of the European Group
 for Blood and Marrow Trans-
 plantation, 1392
 Inoue, N., e93
 International AIDS Society-USA
 Panel on Antiretroviral Drug
 Resistance Testing, 687
 Iribarren, J. A., 1467
 Isaacs, R. D., 489
 Iseman, M. D., e50
 Islam, M., S75, S103
 Isnard, F., 1042
 Issa, N. C., 772
 Italian Hema e-Chart Group,
 1801
 Italian Register for HIV Infection
 in Children, M., 1310
 Iwaki, N., 996
 Iwamoto, M., 489
 Izopet, J., 373
 Izquierdo-Useros, N., 229
 Jack, D. L., 587
 Jacob, S. T., 1420
 Jacobson, R. M., 1254
 Jain, M. K., 1772
 Jain, S., 1065
 Jallow, S., 1790
 Jang, E.-Y., e121
 Jang, H.-C., 365
 Jansen, A., 691
 Jansen, R. R., 1111
 Janssens, W., 1790
 Janusz, A. M., 863
 Jardi, R., 1152
 Jarlsberg, L. G., 179
 Jarvis, J. N., 856
 Jaspán, H., e3
 Jaulhac, B., 756
 Jauréguiberry, S., 1163
 Jaye, A., 1790
 Jaykus, L.-A., 31
 Jenney, A. J., 372
 Jennings, T., 108
 Jenny-Avital, E. R., 1471
 Jensen, B., 1580
 Jensen, J. S., 1655
 Jensen, T., e78
 Jeon, J. H., 365
 Jiang, Z., 733
 Jiang, Z.-D., e75
 Jiao, A., 733
 Jiao, W., 733
 Jiménez, A., 842
 Jin, B., 489
 Jin, J., 733
 Jin, R., 560
 Jodar, L., S57
 Johnson, D. E., 410
 Johnson, D. P., e41
 Johnson, L. B., 1123
 Johnson, L. E., 1585
 Johnson, L. F., 108
 Johnson, P., 1775
 Johnson, P. D. R., 285
 Johnson, S. C., 827
 Jones, H., 1554
 Jones, K. E., 1237
 Jones, R. N., 1596
 Jorakate, P., S65
 Joseph, K., 1471
 Joseph, P., 829
 Joshi, L., e73
 Jouglu, E., 633
 Joung, M. K., 1230
 Julg, B., 795
 Jumaan, A. O., e6
 Juncosa, T., 1736
 Jung, S.-I., e57
 Junquera, F., 1385
 Jurriaans, S., 973
 Justice, A. C., 822
 Kacso, L., 194
 Kaczmarek, E. B., 587
 Kaewpan, A., S65
 Kager, P. A., 764, 836
 Kahn, K. A., e47
 Kalapothaki, V., 1763
 Kaldor, J., 650
 Kallio, M. J. T., 1201
 Kallio, P., 1201
 Kamarulzaman, A., 940
 Kamat, R., 615, 683
 Kamemoto, L., 536
 Kang, C.-I., 1230
 Kao, C.-L., 832
 Kao, J.-T., 832
 Kaplan, E. L., 1220
 Kaplan, J. E., 609
 Kapoor, A. S., e66
 Karchmer, A. W., 580, 713, S260
 Kareem, K., e6
 Kareem, K. L., e1
 Karim, A., 1191
 Kartsonis, N. A., 1676
 Karunaratne, K., S136
 Kashiwagi, S., 996
 Katzenstein, D., 1601
 Kauffman, C. A., 503
 Kaufman, J. S., 1617
 Kaufmann, G., 370
 Kawai, N., 996
 Kawai, V., 1104
 Kawamura, L. M., 179

- Kawashima, T., 996
 Kaye, K. S., 580
 Kayouf, R., 1213
 Kee, S. J., e57
 Kelley, C. F., 787
 Kelly, D. F., S114
 Kelly, D. J., S203
 Kelly, S., 568
 Kelsey, S. F., 41
 Kenangalem, E., 1704
 Kendrick, A. S., 1775
 Kenfack, A., 1318
 Kenyon, T. A., 1685
 Kesson, A. M., 1257
 Khakoo, R., 438
 Khan, H., S129
 Khan, N. Z., S90
 Khan, Y., 1223
 Khang, D. D., 1639
 Khanna, N., 370, 1459
 Khatun, F., S82
 Khoo, S., e108
 Kikuchi, Y., 260
 Kilgore, P. E., S57, S90
 Killeen, J., 536
 Kim, E.-C., e57
 Kim, M.-N., e57
 Kim, P. H.-J., 1554
 Kim, S. H., e57
 Kim, S.-H., e121
 Kim, Y. S., e121
 Kirk, G. D., 963
 Kirkland, K. B., 766, 1382
 Kirkpatrick, B. D., 1191
 Kirova, Y. M., 687
 Kisakye, A., S153, S162
 Kitahata, M., 787
 Kitchen, C. M. R., 787
 Kiviat, N. B., 476
 Klee, S. R., 91, 133
 Klein, J. O., 1102
 Klement, E., 1213
 Klimkait, T., 979
 Klompas, M., 1268
 Klugman, K. F., 1596
 Klutse, E., 1055
 Kluytmans, J. A. J. W., 922
 Knirsch, C., 203
 Knoepfel, S. A., 239
 Knowles, L., 1554
 Ko, W.-S., 832
 Kobayashi, Y., S260
 Kodalli, N., 302
 Koeck, J.-L., S181
 Koeffler, H. P., 418
 Koenig, S. P., 829
 Koh, K. C., 1230
 Kohlhepp, S. J., 560
 Kohrgruber, N., 954
 Kontoyiannis, D. P., 1033, 1743
 Koo, D. C., 598
 Koo, H. L., 598, e75
 Korenman, Z., 1213
 Korevaar, J. C., 1559
 Kornblum, J., 894
 Kosakovsky Pond, S. L., 1306
 Koschmann, C., 1079
 Kosterink, J. G. W., 839, 1441
 Kostman, J. R., 186
 Kouanfack, C., 1318
 Koulla-Shiro, S., 1318
 Kovacs, A., 347
 Kovacs, J. A., 725
 Kowalewska-Grochowska, K., 1354
 Kowalski, T. J., 137
 Koyano, S., e93
 Kozlov, R. S., S260
 Krambrink, A., 642
 Kramer, A., 31
 Kremer Hovinga, J. A., 1129
 Kroon, E. G., e37
 Kubak, B., 1534
 Kubota, K. A., 863
 Kuehnert, M., 1534
 Kuentz, M., 1042
 Kugeler, K. J., 863
 Kuhn, L., 462
 Kuhnowski, F., 1042
 Kuijper, E. J., 1111, 1732
 Kulkarni, P., S123
 Kullberg, B.-J., 503
 Kumar, D., 1666
 Kumar, R., 400
 Kumarasamy, N., 940
 Kun, H., 1534
 Kuna, L., 1055
 Kunin, C. M., 842, 1189
 Kunkel, M. J., 203
 Kupka, R., 1475
 Kuritzkes, D. R., 642, 687, 1335
 Kuriyama, S., 879
 Kurtz, S. E., 1541
 Kuster, H., e117
 Kutzner, H., 83
 Labarga, P., 1467, e108
 Labopin, M., 1392
 Labriola, A. M., 1580
 Lachaud, L., e16
 Lackenby, A., 389
 Lagunju, I. A., S190
 Lai, C.-C., 1633
 Lai, M.-W., 849
 Lalitha, M. K., S123, S136
 Lalloo, U. G., 1760
 Lalvani, A., 302
 Lämmle, B., 1129
 Lampah, D. A., 1704
 Lander, O., 438
 Landovitz, R. J., 1624
 Large, O., e73
 Lario, S., 1385
 Larsen, C. T., 65
 Larsen, R. A., 1775
 Larson, E. L., e89
 Lasi, R., S49, S129
 Laurent, C., 1318
 Law, M. G., 940
 Lawn, S. D., 496, 856
 Lawrence, G., 1534
 Lawrence, M. G., 1580
 Layton, M., 894
 Lebon, P., 48
 Le Chenadec, J., 1516
 Lecuona, M., 842
 Ledergerber, B., 979
 Ledwaba, J., 462
 Lee, C. K. C., 940
 Lee, C.-N., 832
 Lee, E., 829
 Lee, E. H., S37
 Lee, E. J., e121
 Lee, J. A., 1230
 Lee, J.-S., e57
 Lee, K., e57
 Lee, K. C., 25
 Lee, L., 894
 Lee, M. P., 940
 Lee, N. Y., 1230
 Lee, S., 365
 Lee, S.-O., e121
 Lee, V. J., 1262
 Leger, P., 829
 Legout, L., 888
 Leiby, D., 1534
 Leite, A. C., e34
 LeJeune, J. T., 93
 Leligdowicz, A., 1790
 Le Luong, T., 194
 LeMaile-Williams, M., 1065
 Lemaire, C., 888
 Lemaire, X., 888
 Len, O., 1657
 Leo, Y. S., 1262
 Leprohon, P., e16
 Leruez-Ville, M., 1516
 Leshem, E., 1164
 Leshno, M., 580
 Letang, E., S172
 Leung, C.-C., 1632
 Levine, D. P., 713
 Levine, O. S., S33, S37, S49
 Levy, M. Z., 1104
 Lew, D., S260
 Lewden, C., 633
 Lewin, S. R., 372
 Lewis, D., e75
 Lewis, R., S153
 Lewis, R. E., 1033
 Li, C.-G., 1087
 Li, H., 733
 Li, J., 843
 Li, P. C. K., 940
 Li, Y., e6
 Liao, C.-H., 1633, 1635
 Liapikou, A., 377
 Libman, M. D., 135
 Lario, S., 1385
 Liem, N. T., 1639
 Lierz, M., 691
 Lightman, S., e73
 Likanonsakul, S., 1752
 Lillis, J. V., 1541
 Lim, P. L., 940
 Lin, H.-Y., 248
 Lin, K.-L., 849
 Lin, T.-Y., 849
 Linares, J., 57
 Lindsley, W. G., 438
 Lipsitch, M., 760
 LiPuma, J. J., 1577
 Lisby, M., e78
 Litman, N., 1713
 Litt, D. J., S141
 Litzba, N., 659
 Liu, C.-Y., 1635
 Liu, L.-Y., 1087
 Liu, W.-C., 832
 Liu, Y., 1087
 Ljungman, P., 1392
 Llaro, K., 1413
 Llata, E., 1434
 Llewelyn, M., 997
 Llor, C., 1345
 Lloyd, A., 650
 Lobato, Z. I. P., e37
 Localio, A. R., 186
 Locasciulli, A., 1392
 Loeb, M., 443
 Loebermann, M., 441, 493
 Logan, N., e41
 Lomas, J. M., 1165
 Long, H. T., 1639
 Long, R., 1354
 Lo Re, V., III, 186
 Lorente, L., 842
 Lortholary, O., 194
 Löscher, T., 1055
 Losina, E., 806
 Lourd, M., S181
 Low, D. E., 1361
 Lu, M., 1087
 Lubinski, C., 1335
 Luby, S. P., S75, S82, S97, S103
 Lucey, C. T., 25
 Lueangniyomkul, A., 1752
 Luge, E., 691
 Luh, K.-T., 1526, 1633
 Lundgren, J. D., 951, 1162
 Luque, N., 377
 Luty, A. J. F., 498
 Lye, D. C., 1262
 Lygizos, M., 1413
 Lynch, M. F., 31, 1065
 Lyon, S., 372
 Maartens, G., 667, e96
 Maccabrini, A., 1310
 MacFarland, R., 798
 Machevano, R. N., 1601
 Machevo, S., S172
 Machin-Lázaro, J. M., e82
 Macklin, R., 1250
 Macleod, W. B., 13
 MacNeil, A., e6
 MacPhail, P., 1617
 MacRae, M., 1072
 Madariaga, M. G., 1485
 Maeda, T., 996
 Magnano San Lio, M., 115
 Maguire, J. H., 1104
 Mahat, S., S114
 Mahbub, M., S90
 Mahesar, W., S129
 Mai, L. Q., 1639

- Maiden, M. C. J., 1072
 Maillard, A., 1609
 Maison, P., 1042
 Majuba, P., 1617
 Majumdar, S. R., e66
 Mak, A., 135
 Makewa, D., S162
 Makristathis, A., 954
 Makumbi, I., S153
 Malan, E., 462
 Malek, M., 31
 Malley, R., 760
 Maloney, S. A., S65
 Malope-Kgokong, B., 1617
 Malotte, C. K., 259
 Malpiedi, P., 706
 Mamzer-Bruneel, M.-F., 194
 Manabe, Y. C., 1420
 Mandelbrot, L., 1516
 Mandell, L. A., 386
 Mandomando, L., S172
 Manfreda, J., 1354
 Mankatitham, W., 1752
 Mannan, I., S103
 Manosuthi, W., 1752, 1775
 Mansoor, O., S141
 Mansuy, J.-M., 373
 Mantaring, J. B. V., 13
 Many, W. J., Jr., 1741, 1794
 Manzionna, M., 1310
 Marais, B., 462
 Marais, S., e96
 Maranda-Aubut, R., 1493
 Marazzi, M. C., 115
 Marchetti, G., 328
 Marconi, V., 1285
 Mariño, A., 229
 Marks, P., 650
 Marmor, M., 1609
 Marr, K. A., 265, 1695, 1801
 Marrie, T., 1354
 Marsh, J. W., 425
 Marti, E., 138
 Martin, D. H., 1649
 Martin, J. N., 787
 Martín, R., 57
 Martín-Dávila, P., e82
 Martínez, V., 123
 Martínez-Baltanás, A., e82
 Martínez-Marcos, F. J., 1165
 Martínez-Picado, J., 229
 Martino, R., 1392
 Marucco, D. M. A., 1636
 Marx, M. A., 894
 Mascola, L., 1507, 1534
 Maskew, M., 1617
 Maskey, M., S114
 Massung, R. F., 550
 Mastorakos, T., 285
 Masur, H., 609, 725
 Matas, L., 229
 Mathew, M., 1323
 Mathé, A. K., 1787
 Matthews, G. V., 650
 Maury, S., 1042
 May, T., 633
 Mayanja-Kizza, H., 1420
 Mayer, L. W., 894
 Mayer, M. E., 1335
 Mbabazi, W., S153
 McAlister, F. A., e66
 McBryde, E. S., 685
 McCarthy, N. D., 1072
 McCaughan, G., 650
 McComsey, G., 1323
 McDonald, J. R., 1364
 McDuffie, K., 536
 McGeer, A. J., 568, 1003, S14, S26
 McGrath, D., 1323
 McMilleron, H., 1547
 McIntosh, K., 338
 McKenzie, F. E., 1104
 McLean, C., 372
 McNally, T., 389
 Mead, P. S., 863
 Meade, B. J., 438
 Mehr, D. R., 149
 Mehta, S. H., 963
 Meije, Y., 1276
 Meintjes, G., 667, e96
 Mekmullica, J., 338
 Melchers, W. J. G., 1111
 Melekhin, V. V., e1
 Mellors, J. W., 473
 Meltzer, E., 1164
 Melvani, S., 285
 Mena, L. A., 1649
 Mendez, H., 338
 Mendoza, M., 13
 Mendoza, S., 13
 Mendsaikhani, J., S141
 Menendez, R., 377
 Meningitis Study Group Bangladesh, S90
 Mensa, J., 377
 Merati, T. P., 940
 Merry, C., 1420
 Mestanza, L., 1413
 Metcalf, C. A., 259
 Metcalfe, J. Z., 179
 Metzner, K. J., 239
 Meyers, T., 462
 Michelson, D., 879
 Middelburg, J. G., e53
 Mignone, F., 1310
 Miguel, L. G.-S., e82
 Mikus, G., 1787
 Milia, M. G., 1630
 Miller, M., 568
 Millington, K. A., 302
 Mimault, P., 1493
 Miró, J. M., S246, S260
 Mitchell, S. L., 1244
 Mocroft, A., 951
 Moe, C. L., 38
 Moellering, R. C., Jr., 274, S260
 Moeti, T. L., 1685
 Mohamed, R., e66
 Mohle-Boetani, J., 1669
 Moisi, J. C., S37, S49, S123
 Molbak, K., e78
 Moll, M. E., 1065
 Molla, I. H., 1191
 Mollaret, O., 1636
 Mombouli, J.-V., e6
 Mondal, D., 1191
 Mondal, P., 338
 Mone, T., 1534
 Moniruzzaman, A., 1554
 Monson, T., 1079
 Montavon, C., 1318
 Monteiro, L., 1107
 Montejo, M., 1657
 Montgomery, J. R., e47
 Monto, A. S., 397, e89, S20, S26
 Montserrat, A., 1385
 Moon, S. Y., 1230
 Moore, A., 1534
 Moore, D., 568
 Moore, M. R., S65
 Moore, R. D., 816, 963
 Mor, S. M., 698
 Mora, M. L., 842
 Morais, L., S172
 Morand-Joubert, L., e62
 Morant, H., 888
 Moreau, A. R., 489
 Moreillon, P., S246, S260
 Morello, J., e108
 Moreno, A., 1467, 1657, e82, S246
 Moreno, S., 1467, e82
 Morlat, P., 633
 Morré, S. A., e53
 Morris, L., 462
 Morris, M. L., 1775
 Morroni, C., 667, e96
 Morse, S. S., e89
 Moschidis, Z., 1763
 Mossdorf, E., 659
 Mota, B. E. F., e37
 Mothe, B., 229
 Moundeli, A., e6
 Mourani, J. P., 172
 Moyle, G., 798
 Mpoudi-Ngole, E., 1318
 Mroczkowski, T. F., 1649
 Mudhune, S., S147, S162
 Mueller, I., 1482
 Mueller, J. E., S49, S181
 Mueller, N. J., 1459
 Mugavero, M. J., 248, 787
 Mugusi, F., 1475
 Muhib, F. B., S37
 Mühlemann, K., 1402
 Müller, A. D., e3
 Müller, M., 91, 133
 Mullighan, C. G., 410
 Mullins, J. L., 476
 Mulvey, M., 568
 Mundy, L. M., 135
 Muñoz, J., 1736
 Muñoz, M., 1413
 Muñoz, P., 1276, 1657
 Muñoz-Sanz, A., 689
 Murdoch, D. R., S114
 Muriel, A., e82
 Murray, B. E., 722
 Murray, C. K., 999
 Murray, P. R., 725, 1577
 Musana, K., 1335
 Musher, D. M., 598, 1182, e41, e75
 Musset, L., 123
 Muto, C. A., 425
 Mwamtemi, H., S162
 Myer, L., e3
 Myers, L. M., 550
 N.R. Study Team, 1752
 Naber, C. K., S231, S260
 Nagamori, T., e93
 Naheed, A., S75, S82, S97, S103
 Nahid, P., 179
 Nalin, D. R., 839
 Nalumansi, E., S153
 Nansera, D., S153, S162
 Naorat, S., S65
 Nathwani, D., 626
 Nation, R. L., 843
 Naumova, E. N., 698
 Naylor, S., 587
 Ndemera, B., 1601
 Ndour, C. T., 476
 Neaton, J., 1162
 Neff, R., 1724
 Neofytos, D., 265, 1695, 1801
 Ness, R. B., 41
 Network for Surveillance of Pneumococcal Disease in the East African Region, S147, S162
 Neuzil, K. M., 1003
 New York City Meningococcal Investigation Team, 894
 Newman, S., 871
 Newton, P., 615, 683
 Ng, L.-K., 1237
 Nghia, H. D. T., 617
 Nguyen, B.-Y., 489
 Nguyen, C. D., S57
 Nguyen, D., S57
 Nguyen, H. A., S57
 Nguyen, T. D., 902
 Ngwiri, T., S162
 Nhalungu, D., S172
 Nhamposha, T., S172
 Niamba, D., S181
 Nicand, E., 1800
 Nichol, K. L., 292
 Nicholson, K., 389
 Niederman, M. S., 377
 Niederwieser, D., 1392
 Niedrig, M., 659
 Nielsen, E. M., e78
 Nienhuis, W. A., 1055
 Nikolopoulos, G. K., 1763
 Ning, L., 536
 Nitsche, A., 91, 133
 Nitschke, J., 1055
 Njanpop-Lafourcade, B.-M., S49, S181
 Noble-Wang, J., 1580
 Nobre, V., 580

- Nöckler, K., 691
 Nogueira, M. L., e37
 Nolen, T. L., 1775
 Norman, B., 988
 Norris, C. M., e66
 Northey, G., 1500
 Nosari, A., 1801
 Noskin, G. A., 1223
 Nouwen, J. L., 922
 Nsuami, M., 1649
 Nsutebu, E. F., 495
 Nucci, M., 1676
 Nucci, V., 1330
 Nucifora, K., 822
 Nugent, S. L., 321, 368
 Nyambat, B., 557
 Nymadawa, P., S141
 Obeng-Baah, J., 988
 Oberhelman, R., 1000
 O'Brien, K. L., S37
 O'Callaghan, C., S172
 Ocaña, I., 1152
 O'Connell, H., e86
 Odekanmi, A. A., S49, S190
 O'Fallon, E., 1375
 Offit, P. A., 456
 O'Flynn, R., 186
 Ogden, I. D., 1072
 Ogilvie, G. S., 1554
 Oh, M.-d., 365
 Oka, S., 260, 940
 O'Keefe, A., 739
 O'Leary, M. M., 425
 Olsen, M. A., 1223
 Olsen, S. J., S65
 Olson, S., 1724
 Olyaei, A. J., 265, 1695, 1801
 O'Mara, T. J., 1257
 Oni, T., e96
 Orlikowski, D., 48
 Orr, N., 1213
 Osaki, M., e93
 Osmon, D. R., 495
 Osmond, D., 179
 Osteomyelitis-Septic Arthritis (OM-SA) Study Group, 1201
 Ostrander, M., e47
 Ostrosky-Zeichner, L., 503
 Ota, K. V., 1237
 Ouakki, M., 1493
 Ouellette, M., e16
 Ouili, R., 994
 Oundo, J., S49
 Oviedo, M., 686
 Ovsyannikova, I. G., 1254
 Owen, A., e108
 Pääkkönen, M., 1201
 Padbury, R. T. A., 410
 Pagani, L., 626
 Pagano, L., 1801
 Page, J., 1266, 1327
 Pahissa, A., 1152, 1166
 Palacios, E., 1413
 Pallares, R., 57
 Palombi, L., 115
 Paltiel, A. D., 806
 Pankey, G. A., 1114, 1160
 Paolino, K., 1724
 Pape, J. W., 829
 Pappas, P. G., 503, 1775
 Paraskevis, D., 1763
 Paredes, R., 229, 642
 Pareek, M., 389
 Parienti, J.-J., 370, 484
 Paris, L., 1163
 Park, K. H., e57
 Park, M. H., 365
 Park, S.-W., 365
 Park, S. Y., e121
 Park, W. B., 365
 Parker, K., 829
 Parkkali, T., 1392
 Parola, P., 1584, 1628
 Pascual, A., 739
 Pasculle, A. W., 425
 Pasvol, G., 871
 Patel, J., 914, 992
 Paterson, D. L., 739
 Patterson, N. E., 550
 Pau, A., 609
 Pauksens, K., 1392
 Paul, J., 997
 Paul, M., 338
 Paul, S. M., 259
 Pautas, C., 1042
 Pavia, A. T., 1003
 Pawelec, G., 443
 Pearce, T. A., 438
 Peck, K. R., 1230
 Pecoraro, C., 1637
 Peeters, M., 1318
 Pelkonen, T., 1107
 Pelloux, H., e9
 Peloquin, C. A., 1685
 Peltola, H., 1107, 1201
 Pepper, D. J., 667, e96
 Perdreau-Remington, F., 1483
 Pérez Cachafeiro, S., 1467
 Pérez-Eliás, M. J., e82
 Peron, J. M., 373
 Perri, G. D., 1636
 Peruski, L. F., S65
 Peterman, T. A., 259
 Peters, G., S260
 Peters, M. G., 313
 Petersen, J. M., 863
 Peterson, L. R., 910
 Petri, W. A., Jr., 1191
 Pfaller, M. A., 265, 1695, 1801
 Pfistershammer, K., 954
 Phanuphak, P., 940
 Phillips, A. N., 871, 1162, 1293
 Pillay, D., 1296
 Pineda, J. A., 1467
 Pinedo-Cancino, V. V., 1104
 Piñer, R., 377
 Pinkston, G. R., Jr., 1741, 1794
 Pitkäranta, A., 1107
 Plata, A., 1165
 Pleijster, J., e53
 Pleimes, M., 83
 Plotkin, J. B., 1104
 Plourde, M., e16
 PneumoADIP-Sponsored Surveillance Investigators, S37
 Pneumococcal Study Group, S75, S82
 Poespoprodjo, J. R., 1704
 Poland, G. A., 299, 1254
 Polat, D., 302
 Pollard, A. J., S114
 Pollard, R. B., 350
 Polverino, E., 377
 Porcher, R., 48
 Portús, M., 1736
 Posada, E. J., 1736
 Potard, V., 123
 Potgieter, S., 1429
 Powers, J. H., 1350
 Prapasiri, P., S65
 Prasad, R., e89
 Prasithsirikul, W., 1752
 Pretorius, C., 994
 Pretorius, V., e66
 Price, J., 997
 Price, R. N., 1704
 Prins, J. M., 973
 Prommool, V., 1752
 Puertas, M. C., 229
 Pujari, S., 940
 Puliti, D., 1310
 Purtle, M. W., 1335
 Qazi, S. A., S90
 Qiu, Y.-Z., 1087
 Quagliarello, V. J., 149
 Quasem, I., S103
 Queiroz-Telles, F., 1676
 Quereda, C., e82
 Quesada, M., 1385
 Quijano, R. A., e75
 Quinn, T. C., 1420
 Quintó, L., S172
 Qureshi, Z. A., 739
 Raad, I. I., 1033
 Racz, P., 1055
 Radhakrishna, S., 1534
 Rafailidis, P. I., 1729
 Raffanti, S. P., 1631
 Raghavan, R., 879
 Rahim, A., 1191
 Rahman, K. M., S103
 Rahman, S., S103
 Rahman, S. M., S103
 Rainey, J., 1335
 Rajala-Schultz, P. J., 93
 Ralston, J. E., 1335
 Ramirez, M. L. M., e82
 Ramirez-Avila, L., 322
 Ramirez-Lázaro, M. J., 1385
 Ramos, A., 1657
 Ramos, M. J., 842
 Rangaka, M. X., 667, e96
 Ranganathan, P., 1364
 Raoult, D., 558, 1169, 1332
 Raper, J. L., 248
 Raphaël, J.-C., 48
 Rauch, P., 239
 Rawlinson, W., 650
 Raz, M., 760
 Rea, V., 1065
 Read, J. S., 338
 Read, R. C., 587
 Rebe, K., 667, e96
 Rebeiro, P., 1631
 Reboli, A. C., 503
 Recher, C., 373
 Reed, S. L., 879
 Reetz, J., 691
 Regev-Yochay, G., 760
 Regnery, R. L., e6
 Reingold, A. L., 706, 1685
 Reisinger, E. C., 441, 493
 Rekart, M. L., 1554
 Relman, D. A., 1179
 RESPECT-2 Study Group, 259
 Reu, S., 1055
 Revilla-Fernandez, S., 91, 133
 Rex, J. H., 503
 Reyes, K., 1585
 Reynolds, M. G., e6
 Reynolds, P. P., 1335
 Rhodes, J., S65
 Rhodes, R. R., 489
 Riah, F., e23
 Ribaud, P., 1392
 Ribera, E., 1152
 Rice, L. B., 1
 Richards, A. L., S203
 Richards, C., 149
 Richardson, S. E., 1237
 Richter, S., 91, 133
 Richter, S. S., e23
 Riedel, D. J., 321, 368
 Rieder, H. L., 996
 Rieger, A., 954
 Rigby, C. J., 1500
 Rightmire, A., 1323
 Rinaldo, C. R., e89
 Riviere, C., 829
 Robbins, G. K., 350
 Roberts, M. S., 822
 Robicsek, A., 910
 Robinson, L. J., 1482
 Roca, A., S172
 Roche, P.-H., 1169
 Rodrigo, C., 229
 Rodriguez, B. A., 350, 787
 Rodriguez, M., 1741, 1794
 Rodríguez-Baño, J., 739
 Rodríguez-Barradas, M. C., 822
 Rodríguez-Frias, F., 1152
 Rodríguez-Nóvoa, S., e108
 Rodwell, T. C., 72
 Rohner, P., 580
 Roine, I., 1107
 Rolo, D., 57
 Romero, P. A., 1634
 Rompalo, A. M., 816
 Ronald, A., 1420
 Roque-Afonso, A.-M., e62
 Rosenthal, E., 633
 Ross, D. B., e66
 Rossi, G., 1801
 Rossignol, J.-F., e41

- Rotschafer, J. H., 612
 Routman, J. S., 248
 Roux, P., 108
 Rouzioux, C., 1516
 Rowland-Jones, S., 1790
 Rozenberg, F., 48
 Ruan, S., 274
 Ruben, K., 1541
 Rubinstein, E., 760, S260
 Ruf, B. R., 203
 Ruggeri, M., 1310
 Ruimy, R., 1332
 Ruiz, J., 1165
 Ruiz-Palacios, G., 1676
 Ruone, S., e47
 Rupp, M. E., 713
 Rutherford, G. W., 430
 Ruxrungtham, K., 1752
 Ryang, D. W., e57
 Ryoo, N., e57
 Saag, M. S., 248, 787, 1335
 Sabin, C., 1296
 Sack, D. A., S75, S82, S97, S103
 Sadowska-Todys, M., 691
 Safiullah, S., 1800
 Saha, S. K., S49, S75, S82, S90, S97, S103
 Salavert Lleti, M., 1467
 Sall, F., 476
 Salmon, D., 633
 Salvini, F., 1310
 Sánchez-Delgado, J., 1385
 Sanfeliu, I., 1385
 Sangaré, L., S49
 Sangsuk, L., S65
 San Juan, R., 1657
 Sanne, I., 1617
 Sanz, S., 1736
 Saravolatz, L. D., 1123
 Sarbu, A., 691
 Sarfo, S., 988
 Sarge-Njie, R., 1790
 Sarvepalli, S., 1741, 1794
 Sarvotham, T. S., 1500
 Sasadeusz, J., 650
 Sauer, A., 756
 Saul, M. I., 425
 Sax, P. E., 806
 Scarella, P., 115
 Scavia, G., 1637
 Schaaf, H. S., 108, 1547
 Schackman, B. R., 806
 Schantz, P. M., 322
 Scharnhorst, D., 879
 Schechner, V., 580
 Scheld, M., 1
 Scheld, W. M., 1169
 Schipf, A., 1055
 Schlievert, P. M., 612
 Schmid, D. S., e6
 Schmid, P., 659
 Schmink, S., 894
 Schofield, L., 1482
 Schultsz, C., 617
 Schultz, M., 1580
 Schüpbach, J., e117
 Schuster, D., 1787
 Schuster, F. L., 322, 879
 Schwab, U., 988
 Schwaber, M. J., 580
 Schwartz, B. S., 1483
 Schwartz, E., 1164
 Schwartz, S. B., 1244
 Schwarz, N. G., 498
 Schwarzing, M., 1042
 Scott, C. A., 806
 Scott, J., 410
 Scott, J. A. G., S49
 Seage, G. R., III, 806
 Seang, S., e62
 Segura, F., 1385
 Seifert, H., S238, S260
 Seitz, A. E., 1104
 Seitz, M., 1402
 Seiwa, C., e93
 Sejvar, J., 322
 Sela, T., 1213
 Sendi, P., 138
 SenGupta, D. J., 86
 Senneville, E., 888
 Senthilselvan, A., 1354
 Seraji, M. H. R., S103
 Sethi, A. K., 1423
 Severe, P., 829
 Shafer, R. W., 350
 Shah, A. S., S114, S123
 Shah, C., e117
 Shams, A., 1580
 Shandro, C., 1354
 Shanmuganathan, H., 1354
 Sharapov, U., 1079
 Sharma, P. R., S123
 Sharshar, T., 48
 Shea, Y. R., 725
 Shearer, W., 338
 Sheldon, J., 1634
 Shen, A., 733
 Sheng, W.-H., 832
 Sheppard, S. K., 1072
 Sherman, G., 462
 Shewmaker, P. L., 706
 Shin, J. H., e57
 Shin, M. G., e57
 Shin, S., 1413, 1580
 Short, M., 372
 Short, V. L., 41
 Short, W., 680
 Shutt, K. A., 425
 Shvetsov, Y. B., 536
 Siddik, A. U., S103
 Sidjabat, H. E., 739
 Siegmund, V., 1055
 Sierra, A., 842
 Sigauque, B., S172
 Silva, M. T., e34
 Silvera, R., 1609
 Simor, A., 568
 Simpson, E. L., 1541
 Sindh Meningitis Group, S129
 Singer, B., 888
 Singh, N., 745, 1566
 Singh, S., 400
 Sirisanthana, T., 940
 Sivadon-Tardy, V., 48
 Skolnik, P. R., 350, 642
 Skowron, G., 350
 Skowronski, D. M., 1493
 Slack, M., S57, S141
 Sloan, C. E., 806
 Slome, S., 322
 Smelov, V., e53
 Smieja, M., 1237
 Smith, B., e78
 Smith, D. M., 1306
 Smith, J., 389, 940
 Smith, P. J., 1547
 Smith, R., 338
 Smith, R. A., 476
 Smith, S. K., e6
 Snider, C., 1191
 Sobel, J., 1674
 Sobel, J. D., 503, 1775
 Song, E. H., e121
 Song, J.-H., 1230
 Song, K.-H., 365
 Soriano, V., 313, 1634, e108
 Sornkij, D., S65
 Sorrell, T. C., 905, 1257
 Sorvillo, F., 1507
 Sousa, S., 1166
 Sow, P. S., 476
 Soysal, A., 302
 Spanish Network for Research in Infectious Diseases, 1657
 Speeg-Schatz, C., 756
 Speelman, P., 1559
 Speksnijder, A. G., e53
 Spellberg, B., 1, 1743
 Spiegelman, D., 1475
 Spoler, C., 963
 Spritzler, J. G., 350
 Squires, K. E., 1335
 Srasuebku, P., 940
 Srikantiah, P., 725
 Srinivasan, A., 1580
 Stam, F., 764, 836
 Stamm, W., 560
 Staples, J. E., 863
 Starling, A. K., 476
 Staub, T., 659
 Stebbins, S., e89
 Stehlau, R., 462
 Stein, D., 1609
 Steinbach, W. J., 265, 1695, 1801
 Steinhoff, M., S123, S136
 Steinmaus, C., 430
 Stephenson, I., 389
 Sterling, T. R., 1631
 Stern, E. J., 894
 Steurer, F., 1104, 1534
 Stevenson, K. B., 1223
 Stiefel, U., 1423
 Stingl, G., 954
 Stock, F., 1577
 Stone, J. A., 489
 Storey, E., 372
 Strachan, N. J. C., 1072
 Strand, M. J., e50
 Strandberg, K. L., 612
 Strenger, V., 91, 133
 Strohmaier, K. M., 1676
 Stuart, G. S., 499
 Su, Z., 642
 Suárez, D., 1385
 Suarez, F., 1042
 Sugianto, P., 1704
 Suh, S. P., e57
 Sulkowski, M., 963
 Sun, H.-Y., 745, 832, 1566
 Sun, L., 733
 Sun, Y., 1262
 Sunenshine, R., 1580
 Sung, H., e57
 Sung, L. M., e86
 Sungkanuparph, S., 940, 1752, 1775
 Supparatpinoy, K., 1775
 Suvdmaa, N., S141
 Swindells, S., 1485
 Swiss HIV Cohort Study, 659, 979, 1459
 Syed, S., e47
 Sypsa, V., 1763
 Tack, K. J., 203
 Talbot, G. H., 1
 Talwar, D., 1676
 Tam, C.-M., 1632
 Tamari, I. E., 1237
 Tameklo, T. A., S181
 Tamez, H., 418
 Tan, C.-K., 1633
 Tang, Y.-W., 1631
 Tantanathip, P., 1752
 Tanuma, J., 260
 Tapper, M. L., 1003
 Tappero, J. W., 1685
 Tashima, K., 642
 Tau, G., 940
 Taylor, A. F., 1676
 Taylor, D. L., 1554
 Taylor, G., 568
 Taylor, J., 680
 Taylor, S. R. J., e73
 Taylor, W. R. J., 617, 1639
 Teal, V., 186
 Teppler, H., 489
 Terrell, D. R., 1129
 Teruya, K., 260
 Thadhani, R., 418
 Thal, G., 680
 Thamthitiwat, S., S65
 Thawornwa, U., 1752
 Theodore, M. J., 894
 Thewlis, R. E., 438
 Tho, L. H., S57
 Thomas, D. L., 963, 1420
 Thomas, D. R., 1500
 Thomas, K., S123, S136
 Thompson, W., 1055
 Thongyen, S., 1752
 Thorne, C., 1797
 Thorson, S., S114
 Thurman, K. A., 1244
 Tian, L. H., 259

- Timsit, J.-E., e9
 Tincati, C., 328
 Tittes, J., 954
 Tjitra, E., 1704
 Tong, S., e47
 Tongren, J. E., 1244
 Torbenson, M., 963
 Torchia, D., 1330
 Torner, N., 686
 Toro, C., 1634
 Torpdahl, M., e78
 Torre, D., 1481
 Torre-Cisneros, J., 1276, 1657
 Torres, A., 377, 1796
 Totten, P. A., 41
 Toure, M., 476
 Tovo, P., 1310
 Trang, E., 902
 Traore, F., 476
 Traore, Y., S181
 Trautner, B. W., 1182
 Trikalinos, N. A., 841
 Trikalinos, T. A., 841
 Trindade, G. S., e37
 Tripathi, P., 400
 Tripathi, S., 400
 Trkola, A., e117
 Tsai, C.-N., 849
 Tsibris, A. M. N., 642
 Tsukada, K., 260
 Tubau, F., 57
 Tubiana, R., 1516
 Tucker, K. A., 1676
 Tumbaga, G., 1541
 Tung, C. V., 1639
 Tung, J.-P., 410
 Uehlinger, D. E., 1402
 Uges, D. R. A., 839
 UK Collaborative Group on HIV
 Drug Resistance and the UK
 Collaborative HIV Cohort
 Study, 1296
 Ulett, K. B., 248
 Ullmann, A. J., 1392
 Ullrich, F., 1485
 Ungchusak, K., S65
 University of Washington-Dakar
 HIV-2 Study Group, 476
 Uyeki, T. M., 1003, e89
 Valadas, E., 1166
 Valentine, F., 1609
 Valinsky, L., 1213
 van Assen, S., 839
 Van Beneden, C., 706
 Van Dam, C. N., e47
 van de Beek, D., 595
 van den Brink, R. B. A., 1559
 Van den Eynde, E., 1152
 van der Kuyl, A. C., 973
 van der Linden, J. W. M., 1111
 van der Meer, J. T. M., 1559
 van der Spek, B. W., 764, 836
 van der Werf, S., 48
 van der Werf, T. S., 839, 1055
 van Eeden, A., 973
 Vanham, G., 1790
 Van Rie, A., 1617
 Van Tienen, C., 1790
 van Treeck, U., 691
 van Vuuren, C., 1429
 Veit, O., 659
 Vekhoff, A., 1042
 Verdon, R., 484
 Vergés, M., 1736
 Verhagen, D. W. M., 1559
 Vernazza, P. L., 979, 1459
 Verweij, P. E., 1111, 1441
 Vesely, S. K., 1129
 Viale, P., 1801
 Vidal, F., 1467
 Viganò, A., 1310
 Vigliani, G. A., 713
 Villacian, J., 687
 Villar del Saz, S., 1152
 Vincent, T., 1790
 Vinje, J., 31
 Vishnepolsky, M., 1724
 Visser, C. E., 1111
 Visvesvara, G. S., 879
 Viswanathan, L., 1335
 Vittecoq, D., e62
 Vlamincx, B., 1732
 Vogt, M., 856
 Vojdani, J. D., 1065
 Vonthanak, S., 940
 von Wyl, V., 979
 Voskuhl, G. W., 1129
 Vostok, J., 1223
 Vugia, D., 1669
 Vujovic, O., 372
 Vukotich, C., e89
 Wagener, M. M., 1566
 Wagner, J. A., 489
 Walensky, R. P., 806
 Walker, B. D., 795
 Waller, L. A., 1104
 Wallis, R. S., 1429
 Walsh, T. J., 503, 1743
 Walter, N. D., 1244
 Wamae, M., S147, S162
 Wang, B., 806
 Wang, N., 1087
 Ward, H. D., 1198
 Ward, R. L., 222
 Warikar, N., 1704
 Warren, D. K., 1487
 Warszawski, J., 1516
 Wasserzup, O., 1213
 Watanabe, T., 260
 Watt, J. P., S141
 Webb, G. F., 274
 Weber, D. J., e47
 Webster, K. M., 265, 1695, 1801
 Weddle, A., 1335
 Wegner, S., 1285
 Weinstein, M. P., 1596
 Weintrob, A., 1285, 1724
 Weiss, D., 894
 Weiss, K. B., 1335
 Wells, C. D., 1685
 Welte, T., 1732
 Wendel, A. M., 1079
 Wenning, L. A., 489
 Werely, C. J., 1547
 Werno, A. M., S114
 Wertheim, H. F. L., 617, 922,
 1639
 West, S. K., 560
 Westfall, A. O., 248
 Westling, K., 1490
 Westreich, D. J., 1617
 Wheeler, C., 1669
 White, C. R., 1541
 White, I. E., 1601
 White, P., 650, 31
 Whitelaw, A., 108
 Whitney, E. A. S., 550
 Whittle, H., 1790
 Widdowson, M.-A., 31
 Wilcox, M. H., 203
 Wilkens, L. R., 536
 Wilkin, T. J., 642, 1162
 Wilkinson, K. A., 667
 Wilkinson, R. J., 667, e96
 Willems, M., 1547
 Williams, B., 994, 902
 Williams, E. J., S114
 Willig, J. H., 248, 787
 Wilmschurst, J. M., 141
 Wilson, D. J., 1072
 Wilson, L. E., 214
 Winchell, J. M., 1244
 Winston, C. A., 1685
 Winthrop, K. L., 1541
 Wirtz, V., 1323
 Wise, R. P., 25
 Wittler, R. R., 1266, 1327
 Wobudeya, E., S153
 Wong, K. G., 476
 Wong, R. S., 798
 Wongjindanon, W., S65
 Wonodi, C. B., S37
 Woo, J. H., e121
 Wood, R., 496, 856, 994
 Worodria, W. O., 725
 Worthley, D. L., 410
 Wortmann, G., 1724
 Wu, C.-H., 832
 Wu, J., 1087
 X4 Antagonist Concept Trial
 Study Team, 798
 Xian, H., 1364
 Yaccub, S., e73
 Yadav, B. K., S114
 Yagci, A., 302
 Yagi, S., 879
 Yagyu, K., e93
 Yakouben, K., 1392
 Yan, H., e93
 Yang, P.-C., 1526, 1633
 Yang, R., 1323
 Yansouni, C. P., 135
 Yaro, S., S181
 Yazaki, H., 260
 Yazdanpanah, Y., 888
 Yehia, B., 1335
 Yerly, S., 239, 979
 Yeung, A., 894
 Yeung, B., 650
 Yin, W.-D., 1087
 Yokoe, D. S., 1223, 1268
 Yoshida, L. M., S57
 Yoshikawa, T. T., 149
 Young, E. J., e75
 Young, J.-A. H., 1676
 Yu, C.-J., 1526
 Yu, P. A., 1065
 Zaccaro, P., 1630
 Zaidi, A. K. M., S49, S129
 Zambon, M. C., 389, 1489
 Zamora, E., e82
 Zarka, S., 1213
 Zavasski, A. P., 843
 Zavitsanos, X., 1763
 Zefkili, S., 687
 Zeki, S., 871
 Zenilman, J. M., 816
 Zenz, W., 91, 133
 Zerehi, M. R., 1335
 Zeringue, A. L., 1364
 Zervos, M. J., 1585
 Zeuzem, S., 313
 Zhang, F., 940
 Zhang, X.-M., 1087
 Zhang, X.-q., 1601
 Zhang, Y., 1285
 Zhao, S., 733
 Zhou, J., 940
 Zhou, J.-C., 1087
 Zhu, X., 536
 Zimmer, L. O., 1775
 Zimmerli, S., 138
 Zimmerman, C., 894
 Zimmerman, R. K., 1003
 Zolopa, A., 680
 Zorgdrager, F., 973
 Zota, L., 691
 Zubairi, S., 1580
 Zucker, J. R., 894
 Zunt, J. R., 86

